

---

Printed by EAST

---

UserID: DSrivastava

Computer: WS05678

Date: 02/14/2000

Time: 09:57

	Search Terms	Total	USPAT	USOCR	EPO	JPO	Derwent
1	MOTIF.D763,D570,D575,D480,D384,D390,D387,D293,D295,D297,D299,UZ00,UX00,UX50,UG71,UG72,UG73,UG74,UG75,UG76,UG77,UG78,UG79,UG80,UG81,U,G82,UG83,UG84,UG85,UG86,UE87,UF87,UE88,UF88,UE89,UF89,UE90,UF90,UE91,UF91,UE92,UF92,UE93,UF93,UE94,UF94,UE95,U,F95,UA96,UB96,UC96,UD96,UA97,UB97,UC97,UD97,UA98,UB98,UC98,UD98,UA99,UB99,UC99,UD99,UA00,UB00,UC00,UD00.	5957					
2	MOTIFS.D763,D570,D575,D480,D384,D390,D387,D293,D295,D297,D299,UZ00,UX00,UX50,UG71,UG72,U,G73,UG74,UG75,UG76,UG77,UG78,UG79,UG80,UG81,UG82,UG83,UG84,UG85,UG86,UE87,UF87,UE88,UF88,UE89,UF89,UE90,UF90,U,E91,UF91,UE92,UF92,UE93,UF93,UE94,UF94,UE95,UF95,UA96,UB96,UC96,UD96,UA97,UB97,UC97,UD97,UA98,UB98,UC98,UD98,U,A99,UB99,UC99,UD99,UA00,UB00,UC00,UD00.	3534					

	Search Terms	Total	USPAT	USOCR	EPO	JPO	Derwent
3	BOX.D763,D570,D575,D48 0,D384,D390,D387,D293, D295,D297,D299,UZ00,UX 00,UX50,UG71,UG72,UG73 ,UG74,UG75,UG76,UG77,U G78,UG79,UG80,UG81,UG8 2,UG83,UG84,UG85,UG86, UE87,UF87,UE88,UF88,UE 89,UF89,UE90,UF90,UE91 ,UF91,UE92,UF92,UE93,U F93,UE94,UF94,UE95,UF9 5,UA96,UB96,UC96,UD96, UA97,UB97,UC97,UD97,UA 98,UB98,UC98,UD98,UA99 ,UB99,UC99,UD99,UA00,U B00,UC00,UD00.	393663					
4	BOXES.D763,D570,D575,D 480,D384,D390,D387,D29 3,D295,D297,D299,UZ00, UX00,UX50,UG71,UG72,UG 73,UG74,UG75,UG76,UG77 ,UG78,UG79,UG80,UG81,U G82,UG83,UG84,UG85,UG8 6,UE87,UF87,UE88,UF88, UE89,UF89,UE90,UF90,UE 91,UF91,UE92,UF92,UE93 ,UF93,UE94,UF94,UE95,U F95,UA96,UB96,UC96,UD9 6,UA97,UB97,UC97,UD97, UA98,UB98,UC98,UD98,UA 99,UB99,UC99,UD99,UA00 ,UB00,UC00,UD00.	75360					
5	((MOTIF OR BOX) WITH 5)	23					

08/962,560 2/14/2000

d his all

(FILE 'HOME' ENTERED AT 11:10:59 ON 14 FEB 2000)

FILE 'BIOSIS, EMBASE, MEDLINE, CANCERLIT, LIFESCI, CAPLUS' ENTERED AT  
11:11:43 ON 14 FEB 2000

L1	608 S SOCS OR (SUPPRESSOR OF CYTOKINE SIGNALLING)
L2	1 S L1 (W) ((NUCLEIC ACID) OR (OLIGO?) OR DNA OR RNA OR POLYNUCLE
L3	82 S L1 (P) ((NUCLEIC ACID) OR OLIGO? OR DNA OR RNA OR POLYNUCLEOT
L4	34 DUP REM L3 (48 DUPLICATES REMOVED)
L5	33 S L4 NOT L2